

SGLT2 LAB

PIANO FORMATIVO 2020 - PROVIDER: FENIX ID 331

METODOLOGIA RESIDENZIALE

SEDE RESIDENZIALE Lega Italiana Diabete

Via Ferrante Imparato, 94

80146 San Giovanni a Teduccio - NAPOLI

DATA 23 ottobre 2020

RAZIONALE

Il diabete mellito è la più importante malattia metabolica presente in Italia e nel mondo occidentale.

Nei pazienti affetti da diabete la frequente associazione di altri fattori di rischio cardiovascolare quali l'ipertensione arteriosa e la dislipidemia rappresenta un ulteriore aggravio del rischio di morbilità e mortalità cardiovascolare.

La gestione di pazienti ad alto rischio cardiovascolare è ad oggi una sfida che comporta un modello di lavoro integrato tra specialisti dove lo scambio di informazioni ed il coordinamento delle varie figure coinvolte è fondamentale per ottimizzare i risultati terapeutici.

La prevenzione delle complicanze croniche necessita di un approccio globale e competente.

Le nuove opzioni terapeutiche per il diabete di tipo 2, in particolare gli SGLT2 inibitori, presentano elementi clinici di estremo interesse anche per la gestione di questo tipo di comorbidità.

Recenti studi hanno evidenziato gli effetti positivi dell'aggiunta di tali farmaci alla terapia ipoglicemizzante standard sul rischio di mortalità e morbilità cardiovascolare.

Gli SGTL-2 inibitori si propongono quindi come farmaci in grado di cambiare la storia naturale della malattia diabetica.

L'appropriata prescrizione delle nuove opzioni terapeutiche richiede fasi di aggiornamento continuo affinché i medici e il personale sanitario siano preparati alla migliore gestione del paziente diabetico integrata fra i diversi "attori" professionisti della salute anche a livello territoriale.

OBIETTIVI

Viene proposto un corso formativo che consentirà ai partecipanti di approfondire il legame tra il diabete mellito di tipo 2 e le comorbidità cardiovascolari, implementando la conoscenza delle nuove classi di farmaci.

L'iniziativa ha l'obiettivo di favorire un approccio multidisciplinare nella gestione globale dei pazienti diabetici.

OBIETTIVO FORMATIVO DI SISTEMA

APPLICAZIONE NELLA PRATICA QUOTIDIANA DEI PRINCIPI E DELLE PROCEDURE DELL'EVIDENCE BASED PRACTICE

PROFESSIONI

FENIX S.r.l.



Pavia, Italia
Via Ugo Foscolo 25, 27100
T +39 0382 1752851
F +39 0382 1752852

www.fenix-srl.it segreteria@fenix-srl.it C.F. e P.IVA 02310460189 REA MI – 0262846



La tipologia del target è: FARMACISTA (Territoriale e Ospedaliero); INFERMIERE; MEDICO CHIRURGO nelle Discipline di: Medicina Interna, Endocrinologia, Diabetologia, Geriatria, e Medicina generale (Medico di Famiglia).

PARTECIPANTI PREVISTI n. 20

DURATA EFFETTIVA DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

L'impegno globale previsto per ogni discente è di 5 ore.

N. CREDITI PREASSEGNATI

Numero crediti ECM → 6,5

INFORMAZIONI

La partecipazione al corso è libera e gratuita.

L'ottenimento dei crediti ECM è subordinato alle normative Agenas vigenti che prevedono: il 90% del tempo di presenza e firme ove richieste, il superamento di almeno il 75% del test di valutazione, corretta compilazione e riconsegna dei documenti.

PROGRAMMA EVENTO RESIDENZIALE

NAPO	LI 23 c	ottobre 2020					
Dalle ore	Alle ore	Titolo della Relazione	Min Frontale	Min Interattiva	Min NO ECM		Relatore / Tutor
14:45	15:00	Registrazione dei partecipanti			0:15		
15:00	15:20	Apertura corso e obiettivi	0:20			Serie di relazioni su tema preordinato	A. Vetrano
15:20	15:50	Epidemiologia della malattia diabetica	0:30			Lezioni magistrali	A. Vetrano
15:50	16:20	Linee Guida	0:30			Lezioni magistrali	E. Lapice
16:20	16:50	SGLT2 e le evidenze dell'EMPA- REG	0:30			Lezioni magistrali	E. Lapice
16:50	17:20	Dal mondo dei Trials alla vita reale	0:30			Lezioni magistrali	A. Vetrano
17:20	17:40	Discussione sui temi sopra trattati	0:20			Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All faculty
17:40	17:50	PAUSA			0:10		
DIABE	TE E CAI	RDIOPROTEZIONE					
17:50	18:20	SGLT2 inibitori ed insulina	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	A. Vetrano
18:20	18:50	Glifozine e sulfaniluree	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	E. Lapice
18:50	19:20	SGLT2 e DDP4: parametri metabolici ed aderenza	0:30			Serie di relazioni su tema preordinato	A. Vetrano
19:20	19:50	Discussione sui temi sopra trattati	0:30			Confronto/Dibattito tra pubblico ed esperto guidato da un conduttore	All faculty
19:50	20:10	Conclusioni - Take Home messages	0:20			Serie di relazioni su tema preordinato	A. Vetrano
20:10	20:20	Compilazione questionario ECM e Chiusura Lavori			0:10		
		Totale ore ECM Frontale	5:00				
		Totale ore ECM Interattiva		0:00			
		Totale ore non ECM			0:35		

Corso RES SGLT2 LAB NAPOLI, 23 ottobre 2020 Pagina 2 di 3



RESPONSABILE SCIENTIFICO

ANTONIO VETRANO

Direttore sanitario specialista in endocrinologia LEGA ITALIANA DIABETE GRUPPO NEFROCENTER - NAPOLI

RELATORI

EMANUELA LAPICE

Medico specialista diabetologo ASL CASERTA – ASL SALERNO

ANTONIO VETRANO

Direttore sanitario specialista in endocrinologia LEGA ITALIANA DIABETE GRUPPO NEFROCENTER - NAPOLI

Nel caso di improvviso e imprevedibile evento che determinasse l'impossibilità di un docente a presenziare, uno dei restanti docenti, potrà effettuare la relazione in qualità di sostituto (previa rivalutazione del CV da parte del Responsabile Scientifico in considerazione dei contenuti della relazione/docenza).

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fenix Srl Via Ugo Foscolo, 25 27100 Pavia Tel 0382 1752851 Fax 0382 1752852

e-mail: info@fenix-srl.it

Responsabile dr. Agostino Tacconi

Corso RES SGLT2 LAB NAPOLI, 23 ottobre 2020 Pagina 3 di 3